

Lámpara Philips TL100W/01-FS72



Price: CA \$120.00

SKU: TL100W/01-FS72

In stock: 1000

Product Categories: [Cuerpo Completo](#), [Lámparas de Recambio](#), [Lámparas UVB de Banda Estrecha](#)

Product Page: <https://solarcsystems.mx/es/producto/philips-tl100w01-fs72-bulb/>

Product Summary

PHILIPS de 100 vatios de 6 pies "corta" de Alta Salida de UVB de Banda Estrecha (pico 311nm)

La lámpara mide 69.75 " de extremo-a-extremo y es dimensionalmente intercambiable con las lámparas FS72T12. Sirve a la mayoría de los equipos de Norteamérica construidos después de 2003. Puede ser utilizado para la conversión de los equipos más antiguos UVB de Banda Ancha o PUVA a los rayos UVB de

Banda Estrecha-. Al igual que en TL100W / 01, excepto más corto - comprobar los números de pieza antes de ordenar.

Nota para los equipos más antiguos: En Philips lotes de producción de este bulbo de alrededor de 2003/2004, la parte "FS72" del número de pieza no se imprime inmediatamente detrás de la porción "TL100W / 01". Buscar en otra parte en el sello grabado para un pequeño "FS72" para identificar estas lámparas. Esto fue posteriormente corregido.

Sirve al SolRx: [Serie-E](#) y [Serie-1000](#) de 6 pies (equipos post-2003 - lotes de producción S en adelante, incluyendo las porciones 10A y superiores).

También sirve a: La mayoría de los equipos de 6 pies de Norteamérica construidos después de 2003 (Daavlin, NBC, Ultralite, UV-Biotek, Psoralite, Richmond Light Company / Jordan Luz)

Product Attributes

- Longitud de onda: UVB de Banda Estrecha (311 nm)
- Conector: Contacto doble encastrado (RDC)
- Vatio: 100
- Largo: 69.75 pulgadas
- Diámetro: T12, 1 1/2 pulgadas (38mm)